**Объявление №83**

**по закупу товаров способом запроса ценовых предложений.**

**«05» октября 2022 года**

**АО «Национальный научный медицинский центр»** (далее - АО ННМЦ),расположенное по адресу: РК, 010000, г. Астана, пр. Абылай хана 42, В соответствии с пунктом 131 главы10 постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375«Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан» (далее – Правила), объявляет о проведении закупок товаров по **Приложению № 1** к настоящему объявлению способом запроса ценовых предложений.

Закуп товаров способом запроса ценовых предложений будет осуществляться в порядке и сроки, предусмотренные главой 10 Правил.

**Срок поставки товаров:** по заявке Заказчика в течении 5 календарных дней.

**Место поставки товаров:** Республика Казахстан, г. Астана, пр. Абылай хана, 42, аптека.

**Порядок и условия оплаты:** Все последующие платежи оплачиваются Заказчиком за фактически поставленный объем товара, на основании подписанных уполномоченными представителями Сторон Актов приема-передачи товара. Оплата производится Заказчиком в течение **45 (сорок пять) рабочих дней** со дня подписания сторонами Акта приема-передачи товара при условии, что товар без дефектов, недостатков и предоставления Поставщиком счета-фактуры и счета на оплату.

Ценовые предложения должны быть представлены с учетом всех расходов **с «05» октября по «11» октября 2022 года до 9.00 часов,** по адресу: РК, г. Астана, 010000, пр. Абылайхана 42, отдел государственных закупок, (206 кабинет).

**Дата, время и место вскрытия конвертов: : «11» октября 2022 года**, **время 10.00 часов**, г. РК, 010000, г. Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел государственных закупок, (206 кабинет).

**Срок подписания договора о закупе**: в течении 5 (пяти) рабочих дней со дня представления АО «Национальный научный медицинский центр» подписанного проекта договора о государственных закупках.

**Сопутствующие услуги: доставка, разгрузка, установка товара.**

Заинтересованные лица могут получить дополнительную информацию, связанную с закупом в АО «ННМЦ» по адресу: РК, 010000, г. Астана, проспект Абылайхана 42, тел. (7172) 23 21 50.

Ответственный сотрудник АО ННМЦ: Тапина А.И.

**Отмечаем, что в соответствиис** [**статьи 10**](http://online.zakon.kz/Document/?link_id=1001177356) **Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» поставляемые товары должны соответствовать приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-282/2020 Об утверждении правил проведения оценки качества лекарственных средств и медицинских изделий, зарегистрированных в Республике Казахстан**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **№** | **Наименование** | **Тех спецификация** | **Единицаизмерения** | **Кол-во** | **Цена за единицу** | **Сумма** |
|  | Канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 22 G (0,9х25мм), скорость потока 36 мл/мин; | Канюля/катетер для периферического внутривенного доступа: 22 G (0,9х25мм), скорость потока 36 мл/мин; Дополнительный инъекционный безыгольный порт расположен по центру канюли и не позволяет смещаться катетеру. Порт может быть заблокирован при повороте на 180 гр. Эластичные крылья. Цветовая кодировка для легкого распознавания размера, синий.Используемые материалы: ПП, ПЭ, АБС, силиконовый каучук, хромо-никелевая сталь. Катетер: полиуретан (ПУР) с 4 встроенными рентгеноконтрастными полосками. Стерильный, для однократного применения. | шт | 200 | 187.27 | 37 454,00 |
|  | Стержень для малоинвазивной фиксации предызогнутый | Стержень для малоинвазивной фиксации предызогнутый. Служит каркасом конструкции из нескольких транспедикулярных винтов и/или крючков, в головке которых стержень фиксируется зажимными винтами. Диаметр стержня 6 мм, длина от 30 до 200 мм имеет один уплощенный конец с овальным углублением для фиксации аппликатора, второй с атравматическим кончиком углом от 40 градусов, для более легкого проведения через мягкие ткани. Материал изготовления: сплав титана, соответствующий международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм. Титан, технические нормы: ISO 5832/3; состав материала: Al - 5,5 - 6,5%, Nb - 6,5 - 7,5%, Ta - 0,50% max., Fe - 0,25% max, O - 0,2% max., C - 0,08% max., N - 0,05% max., H - 0,009% max., Ti – остальное. Анодирование в синий цвет | шт | 20 | 33 800,00 | 676 000,00 |
|  | Картридж BG/LYTES/COOX 600 тестов, 21 день из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 5000 t +15 +25 C  | Одноразовый сменный картридж содержит запатентованный iQM2 и все необходимое для работы: реагенты, калибраторы, электроды, пробоотборник, емкость для отработанных материалов. Выполняет измерение 15 измеряемых параметров: газы крови (pH, pCO2, pO2), электролиты (K+, Na+, Ca2+ , Cl+), метаболиты (глюкоза, лактат), билирубин, гематокрит, ко-оксиметрия (tHb – общий гемоглобин, O2Hb - оксигемоглобин, карбоксигемоглобин - COHb, метгемоглобин - MetHb, дезоксигемоглобин - HHb) 25 расчетных параметров. Картридж расчитан на 600 определений. Срок службы на борту 21 день | шт | 6 | 1 044 284,00 | 6 265 704,00 |
|  | Бумага для принтера (5 роллов)- PRINTER PAPER из комплекта Система определения ионного и газового состава крови in vitro автоматическая Gem Premier 4000 +10 +26 C  | Бумага для встроенного термопринтера Анализатора газов крови GEM PREMIER 4000, ширина 56 мм. Упаковка 5 шт.  | упк | 8 | 40 925,89 | 327 407,120 |
| **Итого сумма** | **7 306 565,120** |